
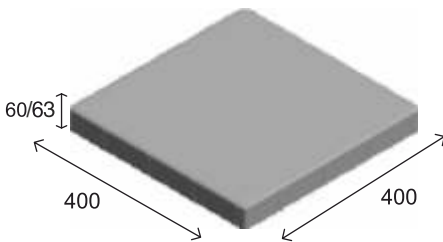
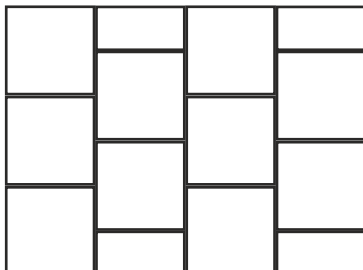




# DALA

Aspect suprafata	Beton vibropresat, cu strat de uzura colorat in masa
Produs	
Dimensiune (mm) L x l	400 x 400
Grosime (mm) dala monocrom	60
Grosime (mm) dala mix culoare	63
Caracteristici tehnice	- greutate: ~130 kg/mp      - ambalare: 9,6 mp/palet - consum specific: 6,25 buc / mp      - masa palet: ~1248kg / palet
Clasa betonului	C 30/37
Culori disponibile Mixuri culoare disponibile: Aspect suprafata:	Alb, Gri, Negru, Rosu      Aspect suprafata: beton monocrom Mix Rosu, Mix Alb-Negru, Mix Sahara, Scoica Maro, Scoica Negru beton multicolor
Trafic	auto usor      Domenii utilizare: Rezidential Pietonal Dalele sunt recomandate zonelor destinate traficului usor: trotuare, alei, parcuri, amenajari rezidentiale, parcuri.
Standarde conformitate	SR EN 1338:2004; SR EN 1338:2004 /AC:2006
Caracteristici esentiale	- rezistenta la intindere prin despicare $T > 3.6$ MPa - rezistenta la actiunea factorilor climatici: - clasa 2, marcare B pentru absorbtia apei $\leq 6$ ; - clasa 3, marcare D pentru rezistenta la inghet-dezghet $\leq 1$ ; - rezistenta la uzura(abraziune); - clasa 4, marcare I $\leq 18.000$ mm <sup>2</sup> / 5.000 mm <sup>2</sup>
Desen tehnic	
Model montaj	

**NOTA**

Posibilele diferente cromatice intre produsele reale si imagini pot aparea datorita conditiilor de fotografiere si nu fac obiectul reclamatiilor.



wise.ro



# DALA

DALA este un model clasic de pavaj, care se integreaza perfect in orice spatiu exterior datorita formei patrata si drepte, dar si datorita simplitatii designului. Avantajul dimensiunilor acestui model este faptul ca asigura un montaj rapid.

Dalele sunt realizate in doua straturi: stratul de baza si stratul de suprafata sau de uzura . Pentru colorarea betoanelor se folosesc pigmenti lichizi, care se inglobeaza in amestec. Abaterile dimensionale admise de la specificatiile din fisa tehnica sunt de plus minus 2 mm in lungime si latime si 3 mm in grosime.

## Mediu si securitatea in munca

Ambalarea produselor se face pe paleti din lemn. Limita de suprapunere a paletilor este de maxim 3 nivele. Daca se depaseste aceasta sarcina, exista riscul de prabusire si pericol de accidentare.

Suprafata pe care urmeaza sa fie depozitati paletii trebuie sa fie plana. Pentru descarcare se recomanda folosirea mijloacelor mecanizate adecvate: stivuitoare, buldoexcavatoare cu furci, macarale echipate cu furci sau chingi late.

## Garantie

